

Project Engineer Maasvlakte Rotterdam



Quality Works! Niet voor niets Van Ginkel Groep haar 2^e naam. Als ervaringsdeskundige en Innovator op het gebied van corrosiebescherming maken wij het verschil in de windenergiesector, daar wij op onze dynamische locatie te Maasvlakte Rotterdam met een team van specialisten elke dag de beste kwaliteit leveren in het corrosie werend beschermen van fundaties voor windmolenparken op zee.

Ter uitbreiding van ons relatief jonge engineering team, bestaande uit een Project Manager en Coating Engineer, zijn wij op zoek naar een Project Engineer die werkt en denkt op HBO niveau. Een zelfverzekerd iemand die sterk communiceert en met uitstekende technische kennis fungeert als adviseur voor zowel opdrachtgever, klant als onderaannemer. Je bent als Project Engineer onder andere verantwoordelijk voor:

- Identificeren en kwalificeren van corrosie werende producten en/of toepassingen.
- Designwerk voor coating- en hulpvoorziening toepassingen.
- Signaleren van procesmatige verbeteringen en deze tot uitvoering brengen.
- Inhoudelijk beoordelen van ontwerptekeningen en specificaties, deze converteren naar werktekeningen en procedures.
- Toezicht houden op het coatingproces, waar nodig deze bijstellen.

Bij Van Ginkel Groep is het altijd hectisch en geen dag hetzelfde, maar is er altijd ruimte voor een lach. Als Project Engineer functioneer je dan ook het best onder deze omstandigheden en verlies je daarbij geen enkele deadline uit het oog. Stressbestendigheid en humor zijn hierin relevant, maar ook de volgende eigenschappen zijn bij voorkeur present:

- Kennis van AutoCad of vergelijkbaar.
- 3 tot 5 jaar werkervaring in de functie van Engineer.
- Coating certificering (NACE/FROSIO) of de intentie deze te behalen.
- Interesse in het corrosiebescherming proces (stralen en conserveren).

Gaat jouw hart sneller kloppen door het lezen van deze vacature en kom jij dan ook graag in aanmerking voor een gesprek met ons engineering team? Aarzel dan niet en stuur je CV en motivatie naar ons op. Uiteraard staan wij jou ook graag persoonlijk te woord, neem hiervoor contact op met Sylvia Bouwer.